

Īàòdīfū äēy ðāāīēūāāðīā è ìēñòīēāòīā

Ðaçāāē : Āāāāīēā ā òāíó

Īīóāēēēīāāī Āīīēīíúé [2008/12/25]

Ī īyāēāīēē è ðaçāēòēē óīēòāðīúò Īàòdīfīā áúēī nēaçāīī āī āāāāāīēē, çāāñū æā ā íáúēò ÷āðòāò ðāññīàòðēāāāñy ēò ñīāðāīāīāīāī ñīñòīyīēā.

Øīēēā÷íúā Īàòdīfū ā íāñòīyūāā āðāiy íā óīīòðāāēyðòñy, è óīīyíóòū ī íēò nēāāóāò ēēøū īīòīíó, ÷òī ðāāīēūāāðū īīā yòē Īàòdīfū ñīñòāāēyðò ñðāāīēòāēūīī íāāāāīþþ ēñòīðēþ è íòāāēūíúā yēçāīīēyðū ēò áúā òāē ēēē éíā÷ā āñòðā÷āþòñy ā íāøāē æēçīē — íú īīæāī āēāāòū ēò ā íóçāyō, ēēīī, ñ íēìē áúā ñòāēēēāþòñy ēīīāāā ēðēīēīāēēñū.

Īàòdīfū ēðóāīāīāī āīñīēāīāīāīēy è íāøēī āiyī ñīòðāīēēēñū āēāāíúī íáðaçīī íāēīēāēēāāðīúā, ēñīīēūçóāīúā ā īñīíāīī ā ñīīðòēāīīī īdòæēē, ā òāēæā ā íāēīòīðūò íáðaçòāò āðāæāāīñēīāī īdòæēy äēy ñāīīāīðīfū.

Īñīíāíúī æā òēīī Īàòdīfīā äēy ñīāðāīāíúò ðāāīēūāāðīā è ìēñòīēāòīā yāēyðòñy Īàòdīfū óāíòðāēūīāī āīñīēāīāīāīēy. Ā íòēē÷ēā íò Īàòdīfīā ēðóāīāīāī āīñīēāīāīāīēy, íā īīāðaçāāēyðòēñy íā ðāāīēūāāðīúā è ìēñòīēāòīúā, Īàòdīfū óāíòðāēūīāī āīñīēāīāīāīēy ēīāþò yðēī áúðāæāííúā ÷āðòū yóīāī īīāðaçāāēāīēy. Óāðāēòāðīāy īñīāāīīñòū ðāāīēūāāðīúò Īàòdīfīā — áúñòóíāþùēē óēāíāò (çāēðāēíā, ðāíó) ó āīíúøēā āēēūçú, ñēóæāùēē óīīðīī, íāðāīē÷ēāþùēī īðīāāēæāīēā Īàòdīfīā ā ēāīíðó āāðāāíā. Íóēē íáú÷íí òāēūīñīāēíóíāúā, áaçíāīēī÷ā÷íúā, īī íāēīòīðūā íáðaçòū ðāāīēūāāðīā, āēāāíúī íáðaçīī āīāííúā, īīāóò ēīāòū Īàòdīfū ñ íāíēī÷ā÷íúē īóēyīē (īóēyīē, ēīāþùēē ñāēíóíāúē ñāðāā÷íēē, çāēēþ÷āííúē ā íāíēī÷ēó èç áíēāā òāāðāīāī Īàòāēēā). Īðāāīī÷òēòāēūíúī īīðīòīī äēy ðāāīēūāāðīúò Īàòdīfīā āīēāī ñ÷ēòāēñy áúííúé, īī çā īīñēāāíāā āðāiy īī āñā áíēūøā áúòāñīyāòñy īīðīòīī áaçāúíúī.

Íāēāíēāā òāðāēòāðīúā īðēçīāēē ìēñòīēāòīúò Īàòdīfīā — ēīēūóāāy īðīòī÷ēā íēīēī āíā āēēūçú, ñēóæāùāy äēy īīīúāíēy ā íāē çóāā áúāðāñūāāòāēy, è óēāíāò, āēāíāòð ēīòīðīāī íáú÷íí íā īðāāūøāāò āēāíāòðā āēēūçú; áaçāúííúé īīðīò; íāíēī÷ā÷íúē īóēy. Īēñòīēāòīúā Īàòdīfū īī ñðāāíāīēþ ñ ðāāīēūāāðīúīē íāíāā ðaçīīíāðaçíú, òī āñòū īīē áíēāā ñòāíāāðòēçēðīāāíú. Āñēē ðāāīēūāāðīúā Īàòdīfū ÷āñòī ēíñòðòēðīāāēēñū òīēūēī äēy īīðāāāēāííē īīāāēē ðāāīēūāāðā, òī Īàòdīfū ìēñòīēāòīúā ñāīē íáú÷íí ñēóæēēē òíē áaçíē, íā ēīòīðīē ðaçðāāāòūāāēēñū īīíāī÷ēñēāííúā íáðaçòū ìēñòīēāòīā. Ñðāāē ìēñòīēāòīúò Īàòdīfīā āñòū è òāēēā, ēīòīðūā īīāóò ēñīīēūçíāàòñy ā ðāāīēūāāðāò. Yòī ñòāíāāðòíúā Īàòdīfū Āðāóíēíāā ēāēēāðīā 7,65 è 6,35 ì, ēīāþùēā íáðyāò ñ īðīòī÷ēíē íēīēī āíā āēēūçú òāēæā è óēāíāò íāñēíēūēī áíēūøāāī āēāíāòðā, ÷āī āēāíāòð āēēūçú. Īīāóò òāēæā ēñīīēūçíāàòñy ā ñīāòēāēūīī īðēññīāēāííúò ðāāīēūāāðāò è íāēīòīðūā āāñòēāíóāāúā Īàòdīfū.

Ā òāðāēòāðēñòēēāò áíāīðēīāñīā (è īdòæēy) íāíçīā÷āíēā ēāēēāðā yāēyāòñy īāðāāēøēī èç āāííúò, īīðāāāēyþùēī ā èçāāñòīē ñòāíāíē ðyā āðóāēò ēò ēā÷āñòā — ðaçíāðū, íāññó, īīūññòū. Éāēēāðīī íáčúāāāòñy āēāíāòð ēāíāēā ñòāíēā, ā òāēæā è āēāíāòð íóēē. Ā īdòæēē āāííāī ēāēēāðā ēñīīēūçóþòñy Īàòdīfū, íāíçīā÷āííúā òāī æā ēāēēāðīī (ēāēēāð Īàòdīfīā — yóí ēāēēāð āāī íóēē). Ā āēāāēíñòāíēūīī çāðyæāāīī ñ āóēā īdòæēē ēāēēāðū ēāíāēíā ñòāíēā è ēāēēāðū íóēū áúēē íāēíāēíāúē è ñīñòāāòñòāíāāēē òāī ÷ēñēíāúī áúðāæāíēyī, ēīòīðūē īīē áúēē íāíçīā÷āííúā (íē÷òīāēíúā çaçíðū íāæāó ñòāíēāíē ēāíāēā ñòāíēā è íóēāé, íāíāðīāēíúā äēy āíçīīæñīñòē āíñūēēē íóēē īðē çāðyæāíēē, āī áíēíāíēā íā īðēíēíāēēñū).

À èàçĩçàðÿáĩĩ ìàðàçĩĩ ìðóæèè, à èìòìðìì èñĩĩèüçòðòñÿ óíèòàðíúá ìàòðííú, èç-çà ááĩ ìñĩááĩĩñòáè ááèĩ ìáñòíèò èìà-à. Ìñĩááĩĩñòè ÿòè çàèèþ-àðòñÿ, áì-ìáðáúò, à áĩçĩĩæíñòè èçìáðáíèÿ èàèèáðà ááĩÿèèì ñĩñĩáĩĩ — ì ðàññòíÿìèþ ìæáò ìðìèèáĩĩèĩæíúìè ìÿÿìè èèè ìæáò ìðìèèáĩĩèĩæíúìè ìàðàçàìè — èà ììèó-áíèè ìðè ÿòì ááóò ðàçóèüòàòíà è, áì-àòìòúò, à ìáíáóíàèìñòè áĩĩèìèòàèüíúò ñááááíèè ìðè ìáíçìa-áíèè èàèèáðà, áüçááííè òáì, ÷òì ìòèè ñĩñòàáèÿþò ìáíòúáìèáìòþ ÷àñòù óíèòàðíúò ìàòðííá, áèèüçú èìòìðúò ììáóò èìáòù ìáíàèìáèíáúá ðàçìáðú è òìðìú, ÷òì ááèááò ìàòðííú áàæá ìáèìáèíáúò èàèèáðíá ìáàçàèìçàìáíÿáìúìè.

Ìì ìñáíáò ÿòèò ìñĩááĩĩñòáè ìæíì ñèàçàòù ñèááòþúáá. Àèàìáòð ìòèè áèÿ ìàðàçĩĩá ìðóæèÿ áìèæáí ñìòááòñòáíáàòù àèàìáòð èáìáèà ñòáíèà, çàìáðáíííò ì ìàðàçàì, òì áñòù ñìòááòñòáíáàòù áíèüøáè èç ááóò ááèè-èì, ììèó-áííúò ìðè èçìáðáíèè. Õíèüèì á ÿòì ñèó-àá ìòèÿ ñìæáò áì áðáìÿ áüñòðáèè áðàçàòùñÿ á ìàðàçú, ìðìòíáÿ ì èáìáèò ñòáíèà. Ìì òàè èàè á ìáíèò ñòðáìáò èàèèáðì ñ-èòááòñÿ ðàññòíÿìèá ìæáò ìÿÿìè, à á áðóáèò — ðàññòíÿìèá ìæáò ìàðàçàìè, òì ìèàçúáááòñÿ, ÷òì àèàìáòð ìòèè á ìáíèò ñèó-áÿò ìðááüøááò ìáíçìa-áííúè èàèèáð, à á áðóáèò — ìì ðáááì áìó (áì áíèìáíèà ìá ìðèìèìáðòñÿ ñáìúá ìè-òíæíúá ìèèèìáíèÿ ìò ìáíçìa-áíííáì èàèèáðà, áüçááííúá ðÿáì ìðè-èì, çááñü ìá ðàññòìáòðèáááìúò). Ìðèìáðì ììáóò ñèóæèòù èàèèáðú ìèñòìèáòíá ìàèáðíáà è Áðáóíèíáà. Ìáà ìèñòìèáòà, à òàèæá è ìàòðííú è ìèì ìàçúááòñÿ 9-ìèèèèìáòðíáúìè, ìì ìðèìèèì èçìáðáíèÿ èàèèáðíá ó ìèò ðàçèè-íúá. Ìÿòìò ìðè ìáèìáèíáúò ìáíçìa-áíèÿò èàèèáðà èñòèííúá ðàçìáðú èò ìòèü è èáìáèìá ñòáíèá ðàçìúá.

9 ìì ó ìèñòìèáòà ìàèáðíáà — ÿòì èàèèáð ìðóæèÿ, èìòìðúè á ÑÑÑÐ çàìáðÿáòñÿ ì ðàññòíÿìèþ ìæáò ìðìèèáĩĩèĩæíúìè ìÿÿìè, à àèàìáòð ìòèá á ááííí ñèó-àá 9,2 ìì. Ó Áðáóíèíáà 9 ìì — àèàìáòð ìòèè, èáìáè æá ñòáíèà, èçìáðáííúè ìò ìÿÿ áì ìÿÿ, ìèàçúáááòñÿ ðááííú 8,8 ìì.

Ìì-òè áì áñáò ááðììáèñèò ñòðáìáò è áì ìííáèò ñòðáìáò ìèðà èàèèáðú ìðóæèÿ è ìàòðííá ìáíçìa-àðòñÿ á ìèèèèáòðáò. Á Ááèèèáðèòáíèè, ÑØÀ è áúá á ðÿáá ñòðáá ìíè ìáíçìa-àðòñÿ á áìèÿò áðèìá (á ñìòúò áìèÿò - á ÑØÀ, á òñÿÿ-íúò - á Ááèèèáðèòáíèè. ÿòì ìðááèèì èìáò, ìðáááà, ðááèèá èñèèþ-áíèÿ).

Ìèñüìáííá ìáíçìa-áíèè èàèèáðà áüáèÿáèò çááñü èàè òáèíá ÷èñèì ñ òì-èìè áìáðáèè (òì-èà — òñèìáíáÿ çàìáíá á ááñÿòè-ìíè áðíáè ìóáÿ á çàìÿòíè), òàèèì ìáðàçì çàìèñü èàèèáðà 0,45 áðèìá áüáèÿáèò èàè .45 èèè .450.

Ááèáèì ìá áñáááá ìáíçìa-áíèè èàèèáðíá, áüðáæáííúá á áìèÿò áðèìá, ììæíì ìáðááíáèòù á ìèèèèáòðú, áñòíáÿ èç ñìòììèáíèÿ 1 áðèì = 25,4 ìì. Èííááá ÿòè ìáíçìa-áíèè òñèìáíú è ìðááñòááèÿþò ñíáíè èàè áú ìàçááíèÿ èííèðáòíúò ìàòðííá. Õáè, ìáìðèìáð, èàèèáð .30 òì-ìì ñìòááòñòáòáò 0,30 áðèìá èèè 7.62 ìì, ìì ìáíçìa-áíèè .32 óæá òñèìáíì — èì ìáíçìa-àðòñÿ ìàòðííú èàèèáðà 7,65 ìì, à 7,65 ìì áíáñá ìá ðááíú 0,32 áðèìá. Ìáíáÿ òñèìáíííòù èìáò ìáñòì è á ìáíçìa-áíèè .38 èèè .380. Á ìáðááíáá ÿòì ìáíçìa-áíèè ñìòááòñòáòáò 9,65 ìì, ìì ìòèü òáèìáì ðàçìáðà ìáò. Ìá ñáìì æá ááèá ÷èñèáìè .38 è .380 ìáíçìa-àðòñÿ ìàòðííú èàèèáðà 9 ìì. Ñðááè ìáíçìa-áíèè 9-ìì ìàòðííá áñòù è òáèìá, èàè .357. ÿòì ÷èñèì á ìáðááíáá ááèñòáèòáèüíì ñìòááòñòáòáò 9 ìì, è èàè èìáèèèáòáèüííá ìáíçìa-áíèè ìì áááááíì òìèüèì áèÿ ìñáí ìüííáì ìàòðííá, ÷òìáú ìòèè-èòù ááì ìò ìðì-èò 9-ìì ìàòðííá. Èñòáòè, è òìíÿíóóúá ìáíçìa-áíèè .38 è .380 òíæá èìáèèèáòáèüíú. Ìíè ìòññÿòñÿ è ìàòðííáì ìáííáì èàèèáðà, ìì ðàçííè áèèíú. Õáèèì ìáðàçì ìáíçìa-áíèè èàèèáðíá, èðììá òìáì ÷òì ìíè ììðáááèÿþò àèàìáòð, èííááá èìáðò 1 áðóáèá òóíèèè — ìíè ììáóò òáèæá ñìíáúàòù ñááááíèÿ ì áèèá ìàòðííá á ááì ìüíííòè, Èðììá òìáì, ìáíçìa-áíèè èàèèáðíá ììáóò ñìááðæáòù è áðóáèá òáðáèòáðèñòèèè ìàòðííá.

Íáíðeíáð: eíáþoný ðááíeüááðíúá íaððíú íáeíáeíáúð eáeéáðíá, íáíe eç eíðíðúð íáíçíá-áíú íí áþeííáíe, á äðóáeá .320 è 7,65 ìì — ýòí íáeíáeíáúá eáeéáðú, íí íaððíú ðaçíúá. Íáðáúá eç íeð (íáíçíá-áíúúá á áíeýð áþeíá) níáðýæáíú áúíúí íðíðíí ááçíáíeí-á-íúíe íóeýíe, á áòíðúá — íðíðíí ááçáúíúí è íóeýíe íáíeí-á-íúíe.

Òáeèí íáðaçíí, áñeè íá ááóð áíáðíá íáeíáeíáúð ðááíeüááðáð ñòíýð óííýíóóúá ðaçeè-íúá íáíçíá-áíeý eáeéáðíá, òí, çíá-eò, ýðe ðááíeüááðú íðááíáçíá-áíú áeý eñííeüçíááíeý ðaçeè-íúð íaððííá, ííðáááeýþúeð íáeíðíðúá eííñòðóeðeáíúá íííááííñòe íðóæeý — áeóáeíó á òíðíó íáðaçíá, òíðíó eáíð, ñíðòà ñòáeè á ò.á., á ííeüçíáàòñý ýðeíe íáíçíá-áíeýíe ááçðaçeè-íí eáe çáíáíýòú eð äðóá äðóáíí íáeüçý, òí áñòú íáðáíáíú íáíçíá-áíeè eç íáííe ñeñòáíú eçíáðáíeè á äðóáð çááñú íðíñòí íááííóñòeíú. Ííýòííó áí áñáí íeðá, íáçááeñeíí òò íáíí, áþeííáíe eèe íeèeíáððíáíe ñeñòáíú íðeááðæeááðòñý òà eèe eíáý ñòðáíá.

Éííñòðáíúúá eáeéáðú íðeýòí íáíçíá-àòú òáe, eáe ííe íáíçíá-áþoný á ñòðáíá, áíáðáúá áúíóñòeáðeé ááíóð ííááeü íðóæeý eèe ááíúe íaððíí. Òáe, íaððíú íáóçáðá, "Íáðáááeéóí", "Éáíáó" è äðóáeá áí áñáí íeðá íáíçíá-áþoný òíeüéí á íeèeíáððáð. Ñí äðóáíe ñòíðíú, íá íáðááíáýòñý á íeèeíáððú eáeéáðú íaððííá, íáíçíá-áíúúá á áíeýð áþeíá, íííááíí òá, íáíçíá-áíeý eíðíðúð ýáeýþoný óñeíáíúíe è eíáeáeáðeáúíúíe. Èeøú íí íòííáíeþ è íaððííáí Áðáóíeíáá íá íeðíáíí íðóæeéíí ðúíeá íðeýòí ááíýeíá íáíçíá-áíeá, íáíðeíáð, 7,65 ìì è 32 auto. Ñeíáí auto, óeàçúááþúáá íá íðeíááeáæííñòú íaððííá è áíáíðeíáñáí ááòíáðe-áñeíáí íðóæeý, íðe íáíçíá-áíeè eáeéáðá íaððííá íá íeñòíeáðò eííááá ííóñeááðñý, á íá àíáðeéáíñeèò íaððííáð (è íeñòíeáðò) áíáñòí íááí ííáóó ñòááeòñý òðe áóeáú eáðeíñeíáí áeòááeòà ÅÑÐ.

Ýòà áááðááeáðóðá, ñíñòááeáííáý eç íá-áeüíúð áóeá ñeíá Ááòíáðe-áñeèe Éíeüòà íeñòíeáð, íðe íáðááá-á áá áóeááíe ðññeíáí áeòááeòà áúeýáeð eáe ÅÉÍ. Áúá íáeí íaððíí Áðáóíeíáá — 9 ìì áeéíúe — ðáñíðíñòðáíáíeý íá ííeó-eè è á áþeííáíe ñeñòáíá íá íáíçíá-ááðñý. Áñeè á íðeááááíúð íðeíáððá íáíçíá-áíeè eíááð íáñòí, òáe ñeàçáðú, "ñeðúòáý" óñeíáííñòú áeý ñííáúáíeý áíííeíðeáeüíúð è eáeéáðð ñááááíeè í íaððííá, òí á áíeüøeíñòá ñeó-ááá ýðe ñááááíeý áþoný íðeðúòí è ñíñòááeýþò íáýçáðáeüíóð -áñòú íáíçíá-áíeý. Éáeéáð, eáe íðááeéí, íáíçíá-ááðñý áíáñòá ñ ýðeíe áíííeíðeáeüíúíe ñááááíeýíe, eíðíðúá á ñí-áðáíeè ñ íáíçíá-áíeáí eáeéáðá íðeááþò ííáúe ñíúñe ñeíáó "eáeéáð" è eáe áú íáúááeíýþò ííýðeý "eáeéáð" è "ðeí íaððííá". Òáeèí íáðaçíí, áñeè ðáíúðá ýòí ñeíáí íáíçíá-áeí òíeüéí eèøú ííýðeá "áeáíáðð", òí òáíáðú ííí áííeíá eííeðáðíí óeàçúáááð íá òíð eèe eííe áíáíðeíáñ É á ñáííí ááeá íáeüçý ñíñòááeòú íðááñòááeáíeá í íaððííá íeñòíeáðò, í eíðíðíí eçááñòíí, -òí ááí eáeéáð ðáááí 9 ìì eèe .38. Á íáíçíá-áíeý, íáíðeíáð, "9 ìì Áðáóíeíá eíðíðeèe", "9 ìì Áðáóíeíá áeéíúe", "9 ìì Íáðáááeéóí", "9 ìì Íáóçáð", ".38 Áeí-áñòáð", ".38 ÅÉÍ" óæá áííeíá eííeðáðíú è eñ-áðíúááþúe. Íí -eñeáííúí çíá-áíeýí ííe òíðý è íáeíáeíáú, íí ááñíeþòíí íáçáeííçáíáíýáíú (ó íeð ðaçííe áeéíú è òíðíú áeèüçú — òeèeíáðe-áñeèá eèe áóóúeí-íúá, ñ òeáíóáíe eèe ñ íðíðí-éáíe), è íí íáíeí òíeüéí ýðeí íáíçíá-áíeýí ðaçeè-eòú eð áúeí áú íááíçíáíí.

Á íáñòíýúáá áðáíý eñííeüçóáðñý òáeæá òíðíá íáíçíá-áíeè eáeéáðíá (eèe òeííá íaððííá), íðe eíðíðíe ááá -eñeíáúá ðáðáeòáðeñòeèe ñííáúáþò ñááááíeý í eáeéáðá è áeéíá áeèüçú. Áeý eííeðáðeçáðeè íáeíðíðúð íaððííá ííe íeàçúááþoný áíñòáðí-íúíe. Íáíðeíáð, íaððíí 9 ìì Áðáóíeíá eíðíðeèe íáíçíá-ááðñý eáe 9 ó 17; 9 ìì "Íáðáááeéóí" — eáe 9 ó 19; 9 ìì ííeèñ — eáe 9 ó 18 è ò.í. Íá àíáðeéáíñeèò íáíçíá-áíeýð íaððííá ñeááóáð ñeàçáðú, -òí ííe eííááá ñíñòíýð eç ááóð eèe ááæá òðáð -eñáe. Íáðáíá -eñeí á òáeèò íáíçíá-áíeýð — ýòí eáeéáð á ñíðúð áíeýð áþeíá, áòíðíá—íàññá çáðýáá á áðáíáð (1 áðáí ðáááí 0,0648 áðáíá), òðáòúá — íàññá íóeè á áðáíáð (íáíðeíáð, .38 — 40 eèe .44 — 40 — 200).

Á áíðááíeþòeíííe Éíññeè eáeéáðú íáíçíá-áeèñú òíæá íí áþeííáíe øeáeá, íí ñíííá eð íáíçíá-áíeý áúe

ñáíáíáðàçíúé — çà áäéíèóó èçíáðáíèÿ ïðéíèìàèèñü íá òüñÿ÷íúá èèè ñíòúá áíèè äþéìà, à ááñÿòúá, íàçúáááíúá èèíèÿìè. Òàèèì íáðàçíì, èàèèáð, ðàáíúé òðáì èèíèÿì (3-èèíáéíúá ðááíèüááð, áèìòíáèà), ñíòááòñòáíáàè 0,3 äþéìà, èèè 7,62 ì. Ëíòáðáñíí ïòíàðèòü, ÷òí èàèèáðü ñíááððáíí íàèíáéíáüò ïàòðííá è ðááíèüááðáì Ñíèòà — Ááññíá, áúíóñèááðèòñÿ á Ðíññèè è ÑØÀ, íáíçíà÷àèèñü ïí-ðàçííó — ðóññèèà ïàòðííú íàçúááèèñü 4,2-èèíáéíúè, à àìðèèèáíñèèà — .44 èàèèáðà ("44 ðóññèèè"). Íáñíáíáááíèá íáíçíà÷àíèé íáÿÿñíÿáòñÿ ïðéíáíáíèáì óííÿíóóüò áüðá ðàçíúò ïðéíèèíá èçíáðáíèÿ èàèèáðíá.